14 JAN 2005

10/502,056

VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 3	36 und	Regel	70	PCT
------------	--------	-------	----	-----

REC'D 0 3 MAY 2004

Alas							WIPO	PCT
BO1/C			s Anmelders oder Anwalts	WEITERES VORG	EHEN	siehe Mitteilung vorläufigen Prü	g über die Übersend ifungsberichts (For	dung des internationalen mblatt PCT/IPEA/416)
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/01093				Internationales Anmelde 04.02.2003	edatum (TagMonatJahr)	Prioritätsdatum (7 05.02.2002	「agMonatUahr)
Interna B01J			tentklassifikation (IPK) oder	nationale Klassifikation u	nd IPK			
Anmeld BASF		CTIE	NGESELLSCHAFT					
1. [Dies beau	er int ıftrag	ernationale vorläufige Pri ten Behörde erstellt und v	ifungsbericht wurde vo wird dem Anmelder ge	on der m mäß Art	it der internatio ikel 36 übermitt	nalen vorläufigen elt.	Prüfung
2. [Dies	er BE	ERICHT umfaßt insgesam	nt 4 Blätter einschließli	ich diese	es Deckblatts.		
٥	X	unu/	erdem liegen dem Berich oder Zeichnungen, die ge örde vorgenommenen Be ").	eangen wurden und die	esem Ra	richt zuarunde	liggen undhder	Diattor mit vor diagon
	Dies	e Anl	agen umfassen insgesan	nt 1 Blätter.				
3. [Diese	er Be	richt enthält Angaben zu	folgenden Punkten:			.*	
† []	l		Grundlage des Beschei	ds				
li	III				ho Anwondhadait			
IV	IV Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung							
٧	V 🗵 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung							
_	VI D Bestimmte angeführte Unterlagen			J				
•			Bestimmte Mängel der i		•			
V	/III [*]	L	Bestimmte Bemerkunge	n zur internationalen A	nmeldu	ng · · · ···	• •	
Datum d	der E	inreic	hung des Antrags		Datum d	er Fertigstellung	dieses Berichts	
04.09.2	200	3			30.04.2	2004		
Name ur beauftra	nd Po	Behö		alen Prüfung	Bevolima	achtigter Bediens	teter	graduschus Patentente
Europäisches Patentamt D-80298 München			,	de Cau	wer. R			
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 6 Fax: +49 89 2399 - 4465		epmu a		89 2399-7344				

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/01093

I.	Grundlage	des	Berichts
----	-----------	-----	-----------------

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (*Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):*

	Bes	chreibung, Seiten					
	1-9		in der ursprünglich eingereichten Fassung				
	A ===	prüche, Nr.					
		•	L. L				
		, 12-15	in der ursprünglich eingereichten Fassung eingegangen am 29.01.2004 mit Schreiben vom 29.01.2004				
	11						
2.	dia i	nternationale Anmeldu	Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der Ing eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern anderes angegeben ist.				
	Die eing	Bestandteile standen dereicht; dabei handelt	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache es sich um:				
		(nach Regel 23.1(b)).	setzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist				
			sprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).				
		worden ist (nach Reg	setzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht el 55.2 und/oder 55.3).				
3.	Hins inte	sichtlich der in der inte rnationale vorläufige P	rnationalen Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz ist d rüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:				
	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.						
	ternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.						
			nträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.				
		□ bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.					
		Die Erklärung, daß da Offenbarungsgehalt d	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.				
		Die Erklärung, daß di Sequenzprotokoll ent	ie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen sprechen, wurde vorgelegt.				
4.	Auf	grund der Änderunger	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:				
		Beschreibung,	Seiten:				
		Ansprüche,	Nr.:				
		Zeichnungen,	Blatt:				
		-					

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/01093

Dieser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der Änderungen erstellt worden, da diese aus den angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).
Ellinetellitett i gegging immagegenen (meger/-).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:

V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N) Ja: Ansprüche 11-15

Nein: Ansprüche 1-10

Erfinderische Tätigkeit (IS) Ja: Ansprüche 11-15

Nein: Ansprüche 1-10

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche: 1-15

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT - BEIBLATT

Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Die vorliegende Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 33(1) PCT, 1. weil der Gegenstand der Ansprüche 1 - 10 im Sinne von Artikel 33(2) PCT nicht neu ist.

Dokument D8 offenbart einen Katalysator, der geträgert ist und als aktive Bestandteile:

0.001 bis 25 Gew% Ruthenium

0 bis 10 Gew% Kupfer und

0 bis 5 Gew% eines Promotors

aufweist.

Aus den Daten geht hervor, dass die Mengen an Kupfer und Ruthenium deutlich in den beanspruchten Bereich liegen.

- Die Ansprüche 11 bis 15 können als neu und erfindersich betrachtet werden 2. Artikel 33(1), (2) und (3) PCT.
 - D1 und D2 offenbaren Cu:Pd Verhältnisse ausserhalb den beanspruchten Bereichs. Aus die Beispiele wird klar, dass die beanspruchte Cu:Pd Verhältnisse Vorteile bringen im Hinblick auf D1 und D2. Deswegen kann neuheit und erfindersiche Tätigkeit anerkennt werden für die Ansprüche 11 - 15.
- Der Anspruch 11 ist immer noch unklar (Artikel 6 PCT). Es wird verwiesen nach 3. Seite 1, §2 für eine klare Definition.

5

NR. 346



O.Z. 0050/53230 (Gro)

- 11 -

neuer Patentanspruch 11

11. Verfahren zur Herstellung von 1,2 Dichlorethan zur Oxychlorierung von Ethylen unter Katalyse durch eine Katalysator-Zusammensetzung nach einem der Ansprüche 1 bis 10.

"ST AVAILABLE COPY